| Quizz # 1. Tuby | |
|---|--------------------------------|
| Q1 - Qu'est-ce qu'une variable ? À quoi servent-elles ? Donner | un exemple. |
| | |
| Q2 - Décrivez précisément la ligne de code suivante en utilisan | t le bon vocabulaire. |
| age = 18 | |
| | |
| | |
| Q3 - Qu'est-ce qu'une méthode ? À quoi servent-elles ? | |
| | |
| Q4 - Décrivez précisément ce qu'il se passe à chaque ligne av | vec le bon vocabulaire. |
| def multiply(x, y) | |
| return x * y | |
| end | |
| <pre>puts multiply(5, 8)</pre> | |
| | |
| | |
| Q5 - À quoi sert le mot-clé if ? Donnez un exemple en utilis l'âge d'un élève. | sant une variable age stockant |
| | |

Nom

| Q6 - À quoi sert le mot-clé for ? Complétez le code ci-dessous pour calculer la moyenne des notes d'une classe (vous pouvez utiliser un énumérateur si vous le souhaitez). |
|--|
| grades = [19, 8, 11, 15, 13] |
| # Store the result in a variable `average` |
| Q7 - Quelle est la manière privilégiée en ruby pour itérer (on dit également énumérer) un tableau ? |
| |
| |
| |
| Q8 - Définissez une méthode <pre>capitalize_name</pre> qui prend un prénom et un nom en arguments et retourne le nom complet bien formaté (nom et prénom avec première lettre en majuscules). # TODO: define the `capitalize_name` method. |
| |
| <pre># capitalize_name("boris", "paillard") # => "Boris Paillard"</pre> |
| Q9 - Définissez une méthode build_array qui crée un tableau, lui ajoute 3 éléments de ton choix (nombre, étudiants, fruits,), et le retourne . Appellez cette méthode et affichez le deuxième élément du tableau retourné. |
| <pre># TODO: define the `build_array` method</pre> # ## |
| Q10 - Parlons de string. Qu'est-ce que la concaténation ? Donnez un exemple. |
| |
| Q11 - Qu'est-ce que l'interpolation ? Donnez un exemple. |
| |
| |